et Constance is not a simple species but a species proup composed from many allied species. This species group may be called as A. pubescens group.

## 文 献

1) 藤田:植研 **38**: 224 (1963). 2) Yabe: Rev. Umbell. Jap., 82 (1902). Yabe: Rev. Umbell. Jap., 81 (1902). 4) Koidzumi: Fl. Symb. Or.-Asia., 45 5) Hiroe: Acta Phytotax. Geobot. 14: 10 (1949). 6) Koidzumi: Bot. Mag. Tokyo 33: 122 (1919). 7) Ohwi: Flora Jap., 864 (1953). 8) Hara: Enum. Sperm. Jap., 3: 298 (1954). 9) Kitagawa: Bull. Nat. Sci. Mus., 5(1): 7 (1960). 10) Hiroe, Gonstance: Umbell. Jap., 107 (1958). 11) Koidzumi: Bot. Mag. Tokyo 12) Makino: Iinuma, Somoku-dzusetsu, 1: 387 (1907).; Bot. **31**: 136 (1917). Mag. Tokyo, 22: 174 (1918). 13) Kitagawa: Journ. Jap. Bot., 12: 311 (1935); Rep. Inst. Sci. Res. Manchukuo, I, 23 (1935); Bull. Nat. Sci. Mus., 5(1): 3 (1960). 14) Hara: Enum. Sperm. Jap., 3: 294 (1954). 15) Ohwi: Flora Jap., 863 (1953). 16) 北村,村田:原色日本植物図鑑,中,29 (1961);植物分類地理,20:196 (1962). 17) 藤田, 古谷: 薬誌 76:538 (1956); 古屋, 陳: 薬誌 81:800 (1961). 18) 刈(米, 秦, 田中:薬誌 75:357 (1955);秦, 田中:薬誌 77:937 (1957). 19) 刈 米, 秦: 薬誌 76:649 (1956); 秦: 薬誌 76:666 (1956); 秦, 新田: 薬誌 77:941 (1957). 20) 薬田, 古谷:薬誌 76:538 (1956).

□ 東京大学インド植物調査隊: シッキム/ヒマラヤの植物 27×19, 総頁 169, 図版 221 (内色刷図版 98) 保育社 ₹2800 Spring Flora of Sikkim/Himalaya, 27×19, Pl. 221 including 98 colours, Hoikusha, Osaka & Tokyo, ¥2,800 A photo record by the Japanese members of Sikkim Himalaya Botanical Expedition (1960) sponsored by the University of Tokyo. Plant names are given in latin although the explanations in Japanese using scientific names. Most of flowers and landscapes are in the spring and they are in colours. 書名の通り原教授を隊長とする 1960 年 の寿期におけるシッキムヒマラヤ植物調査の報告である。巻尾には写真についての分類 学的解説につぎ、金井弘夫氏のシッキムヒと日本の植物、村田源氏のインド・シッキム の旅、原隊長のダージリンの町と植物などの文があり、そのなかには 47 枚の写真と作 図 10 枚が収められている。もちろん風 俗 を 写したものもその内に 含まれている。ま た、金井氏の記事は立地条件と分布に関する比較で興味あるものである。既に展示され たものや講演されたものがのっているので、それらを見落したり、ききもらしたりした 人には(それを見た人、きいた人とともに)参考になるであろう。 (久内清孝)